



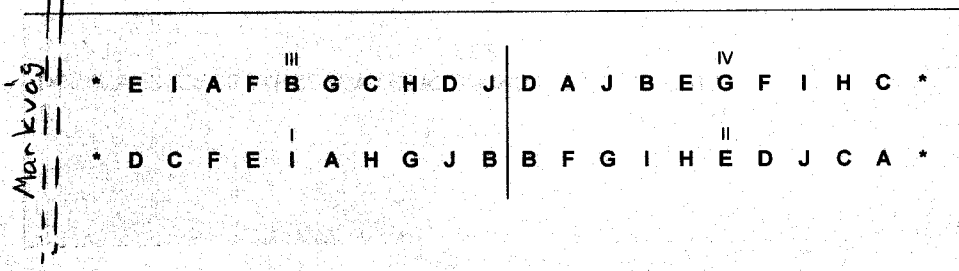
Försöksserie: Ettårigt försök med kväve och svavel till höstvete

Försöksvärd: Christer Andersson

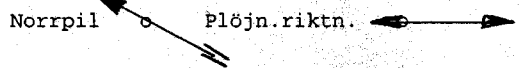
Ö. Herrestad 40, 27656 Hammen hög

Försöksled					
Tidpunkt					
Led	1. 15/3-1/4	2:15/4-25/4	3: DC 37-49	N	S
A.	-	-	-	0	0
B.	-	80 NS 27-3	-	80	8
C.	-	120 NS 27-3	-	120	12
D.	-	160 NS 27-3	-	160	16
E.	-	160 KsS	-	160	16
F.	-	160 N 34	-	160	0
G.	16 S Kieserit	160 N 34	-	160	16
H.	40 NS 27-3	120 NS 27-3	-	160	16
I.	-	160 NS 27-3	40 NS 27-3	200	20
J.	-	160 180 NS 27-3	60 NS 27-3	240	24

Rutfördelning i fält



Försöket ligger ca m i riktning från
 Koordinater X: 6155546 Y: 1395362



Bruttoruta: 4.0 x 12.0 = 48.0 m² Skörderuta: 2.0 x 8.5 = 17.0 m²

Alla åtgärder skall dateras och signeras på fältkortets original-ex. Markera även ej utf. åtg. Till avd 3 insändes 1 kopia efter sådd, originalet insändes efter skörd.

Gröda Höstvete Sort Kris	Gradering av:	Dat Sign	
Förfrukt Vårkorn	Planttäthet vår 0-100		Rutvis
Sådd Mån-Dag Uppkomst Mån-Dag	Datum f axgång Mån-Dag		Ledvis
Grundgödsling Medel kg/ha Mån-Dag	Grönskott 0-100		Rutvis
Försöksgödsling enl plan Mån-Dag Utv. stad	Bristsymtom 0-100		Rutvis
04 - 01	Parasitangrepp 0-100		Rutvis
04 - 16	Stråstyrka v skörd 0-100		Rutvis
Jordart (ange även morän)	Nederbörd, gödsl-skörd		
Bekämpningsåtgärder Mån-Dag	Prov av:		
1,5 stereo + 0,5 Mantrac 05 - 09	Kärna för ts + kem		Ledvis
Ogräsförekomst Ringa Måttlig Riklig	Matjord, gen.-, vid utl.		
Dominerande ogräsart(er/)	N-prof.general-, v utl.		
	Nollrutor enl. särsk PM		
	För utförande och provmottagare, se PM		
	Fältkort o data sändes till Laima Rosén, SLU		

Försöksledare vid SLU Telefon 2004-03-16 Lennart Mattsson 018/671256 Utförare Johan Hansson 0411-20511